

## REGIONES NATURALES

Regiones Naturales	Descripción	Flora	Fauna	Acciones del hombre que han afectado la región natural
<b>Tropical</b>		Árboles densos y altos. Palo de rosa, la caoba, cedro y plantas trepadoras.	Mono, ardilla voladora, mandrill, anaconda, insectos, jaguar, tapir, papagayo y quetzal.	
<b>Secas</b>	Las <b>estepas</b> son ejemplos de este tipo de región	Plantas cactáceas que poseen espinas para retener humedad, y profundas raíces para buscar agua subterránea. Matorrales espinosos.	Serpientes, escorpiones, roedores e insectos.	El hombre ha aprovechado esta región para la ganadería debido al matorral y a los pastos naturales.
	Presentan lluvias abundantes. La <b>Pradera</b> es ejemplo de este tipo de región	Encino, laurel y alcornoque, pino y oyamel	Osos, castores, lobos y ciervos, armadillos, comadrejas, lagartijas, zorros, lechuzas, patos, pumas y venados y nutrias	
<b>Frias</b>	Son zonas boscosas que se caracterizan por cubrirse de nieve uno o más meses del año	Constituyen las reservas forestales más grandes del planeta	En invierno la vida es dura para los animales por lo que las aves emigran a lugares más cálidos mientras que otros animales hibernan  oso pardo lobo zorro visón comadreja reno ciervo y alce.	El hombre explota la zona de bosques de coníferas para conseguir madera
	Existe sólo en el hemisferio norte. La <b>tundra</b> es ejemplo de esta región		La fauna sobrevive entre los hielos y las aguas del océano.  Alces gansos morsas osos polares y bueyes almiscleros.	

Regiones de la selva y bosques son las zonas más húmedas del planeta

### Templadas

La vegetación es inexistente, está formada por líquenes musgos y hongos.

Debido a sus suelos fértiles para la agricultura, se han establecido grandes poblaciones que han alterado el paisaje.

De los bosques se obtiene la celulosa (materia prima para fabricar el papel)

Debido a su extrema aridez, no es del todo apto para el ser humano

Camellos, caballos salvajes, perro de la pradera, marmotas, rata de campo y avestruces

Región menos favorable para los asentamientos humanos porque el suelo permanece congelado durante 6 meses

Sólo hay dos estaciones, una de invierno que puede durar 6 meses y no hay luz solar, y otra de verano.

### Polares

La **sabana** es ejemplo de este tipo de región.

Los bosques de **coníferas o taiga** son ejemplos de este tipo de región.

Por la siembra de plantaciones de plátano, café y caucho. Extrajeron maderas preciosas como la caoba, cedro y el palo de rosa.

REGIONES  
NATURALES

Jocelyne Puentes  
Docente

